

# 操作方法の違いによる出入口管理の機器

出入口の管理方法を何にするかによって、システムをお選びいただけます。(組み合わせる機器については各製品ページをご参照ください。)

操作方法	方式	種別	管理人員	管理ゲート数	制御機器(型式)	掲載ページ
カードまたは非接触キー	非接触式	電波	8	1	iEL (FeliCaリーダ付)	661
			8	1	iEL (ノンタッチリーダ付)	660
			24,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMNT-210、211	648、649
			24,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMNT-311	
			24,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMFL (CMFK) -211	652、653
			24,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMFL (CMFK) -311	
			100	1	PiACK (DTFL)	666、667
			8	1	UPD-201/202/101/102	668、669
			3,000	1	RDNT-B03TS + CMCU-701	635、636
			500	1	RDNT-B03TS + MIU-201	632、633
			3,000	1	RDNT-S02TS + CMCU-701	635、636
			500	1	RDNT-S02TS + MIU-201	632、633
			8	1	FKL	662~665
			500	1	PicoA	640~645
			100	1	FKALT	544、545
Raccessキー携帯			8	1	iEL (Raccessリーダ付)	659
			24,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMRS-210、211	650、651
			24,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMRS-311	
リモコン操作 + リモコン携帯			8	1	SKD-101,102 + SDD-201R/L	670~675
暗証番号	ランダムテンキー			1	TK4L	542、543
	マジカルテンキー			1	TKU-002	631
指静脈	指静脈認証式		1 : n 100 (200指) 1 : 1 500 (1,000指)	1	RDFV-S01 + CMCU-701	635、637
			1 : n 100 (200指) 1 : 1 500 (1,000指)	1	RDFV-S01 + MIU-201	632、634
キー	キー	キー		1	KS-31,41,110,220	710、711
集中監視盤	多回線式			4・8・16・24・32	BAN-AS	626
インターホンタイマー	2線式			1	BAN-ES1	629
				1・2	BAN-BS1 / A2	620、622
				1・2	BAN-BS1 / AS2	620、623
				2	BAN-ASEU	624
遠隔操作				1	SSP-G1D,G1E	620
				1	SSP-C1D,C1E	621
				2	SWP-C2DD,C2DE,C2EE	
インターロック	2線式			2	BAN-IS2 / BAN-IS2C	627、628

(注1) 最大50ゲートはSFAC-U01使用、かつLAN接続時の値です。RS-485接続時は31ゲートとなります。

(注2) 最大200ゲートはSFAC-U01使用、かつLAN接続時の数値です。RS-485接続時は最大120ゲートとなり、盤の種類(AS4・8・16・24・32)の組合せにより、管理ゲート数は減少する場合があります。管理ゲート数は制御機器1台で制御できるゲート数(電気錠数)を示します。また、システム最大接続数はパソコン等により集中管理する場合の制御機器数を示します。

操作方法の違いによる出入口管理の機器